Index of C	laims

Application No.	Applicant(s)	
09/943,476	ZITLAW, CLIFF	
Examiner	Art Unit	
Woo H. Choi	2189	

X	Rejected	ı	C
11	Allowed	+	•

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected	A
_	Interference	o

Woo H. Choi

A	Appeal
0	Objected

CI	aim	m Date			ا!!!	CI	aim	Date					CI	aim	Date							_							
		Ι.					П	\top	7			П		Т							Т	Т	Т	Т		П	\Box	\neg	
Final	Original	11/1/04	3/1/05	7/7/05						ल	Original						ı	i	ন্ত্র	Original						İ	İ		
12	멸	=	3/1/	111		١.				Final	j.								Final	rig									
	0	-								l	0									0						1			
	1	x	X	Х				11"	1		51		T	1			T			101		十	\top	\top		\exists	ヿ	\neg	_
	2	x	x	х					1		52		十	1			T	\top		102		T	T	T		\exists	T	\neg	
	3	×		Х				11	7		53		一	1			T	\top		103		\top	\top	T	1		T	\exists	_
	4	X	х	X				11	7		54		\top	\top			✝			104		丅	┪	T		\exists	\neg	ヿ	_
	5	х	х	Х				<u> </u>	7		55		十	\top			T			105		\top	T	T	T	\neg	\neg	ヿ	_
	6	x	х	х	Г			11	7		56	\Box	┪	1.			T			106		1	\top	\top	寸	ヿ		ヿ	_
	7	X	х	х				11	١		57		\top	1	Г		+-	T		107	\neg	\top	十	十	寸	寸	寸	\neg	_
	8	X	х	х				11	7		58		\top	\top			†			108		T	T	T	Ť	丁		ヿ	
	9	х	х	X				11	7		59		T	\top			T	T		109		T	\top	Т	T	\neg	\Box	\exists	_
	10	x	х	Х				11	1		60		T	1			1	1		110		1		十	T	コ	\exists	\neg	_
	11	х	x	х				11	1		61	\Box	十	1			T			111				T	T	ヿ	\exists	T	_
	12	х	X	X				1-1-	1		62		\neg	1.			T			112		T	T	T	丁	\exists	\neg	\neg	_
	13	х	X	Х			П		1		63	П			Π		\top			113		T		Т		\neg	T	\Box	
	14	х		х					1		64	П	T	1	Π		Т	-		114		T		Т		コ	丁	П	
	15	х	x	х					1		65		十	1			1			115				T	丁	ヿ゙	ヿ	\neg	Т
	16	Х	х	Х	Г	Г		111	1		66			1						116		丅	\top	Т	T	\neg	T	\neg	Т
	17	X	X	х		Г		11	1		67	H	_				T			117	\Box	Τ	T	\top	T	$\overline{}$	T	\neg	_
	18	Х	x	х					1		68	\sqcap	十	1			1	\top		118		\top	T	\top	寸	\neg		ヿ	
	19	Х	Х	х		Т	\Box				69		$\neg \vdash$	╅	-		T			119		十	1	Т	寸	ヿ	寸	╅	_
	20	х	х	Х	_	\vdash	\Box				70		_	1			+			120			T	\top	7	\neg	ヿ	\neg	_
	21	X	X	х		┰	\vdash				71		十	1			T			121		十	\top	\top	\neg	ヿ	\neg	\exists	_
	22	 						1-1-	1		72		\top	1		\vdash	T	\top		122	_	十	\top	\top	寸	ヿ	一	\neg	_
	23	H				T		11	1		73	H	_	1			\top			123	\dashv	┰	T	十	7	ヿ	寸	\neg	_
	24	\vdash				┢┈		11	1		74	\vdash	_	+-			十	1		124	\dashv	\top	╅	十	寸	寸	寸	コ	
	25				_	\vdash		11	1		75	\vdash	\top		1		+			125		\top	十	\top	寸	ᅥ	ヿ	\exists	
	26	\vdash	Н		Т				1		76	\vdash	\top	\top	 		+	1		126	\neg	\top	十	十	T	ヿ	7	ヿ	_
	27		Т		Г		\vdash	1	1		77			\top			\top	1		127		十	T	\top	T	\neg		\neg	_
	28						\vdash	1	1	_	78	\vdash	_	1			+	1		128	\neg	_	T	十	T	\neg	ヿ	\neg	_
	29							11	1		79	\vdash	\top	1-	\vdash		1	1		129	\Box	1.	十	\top	\neg	ヿ	ヿ	ヿ	
	30	_					\vdash	+	1	\vdash	80		\top	1	_		T	1		130		十	十	\top	寸	寸	\neg	ヿ	_
	31	Т				-		11	1		81	П	_	\top			\top			131		十		T		\neg	T	ヿ	_
	32				_		H	11	1		82	\vdash	\top	\top			\top			132		十	1	1.	1	\neg	\neg	\exists	_
	33			$\overline{}$	\vdash	_		11	┧		83	\vdash	\dashv	1	<u> </u>		\top	1		133	_	\top	T	十	丁	ヿ	ヿ	\neg	_
	34	I^-				Г		11	1		84	\vdash	十				1			134		1	1	十	7	\neg	づ	\dashv	_
	35	Γ			П	Π	\sqcap	11	1::::		85		十	1			1			135		\top	1	丁	\top	\neg	\neg	\neg	_
	36		П		П	Г	\sqcap	\top	1	T	86		1	1			\top			136	$\neg \vdash$	7	\top	十	寸			\Box	_
	37				$\overline{}$			<u> </u>	1		87		\top		Г		T			137			1	\top	T	\neg	\Box	\exists	_
	38							11	1		88	\Box		1			T			138			J	⋾	_1	\Box	J	⊐	_
	39							7 1	1		89									139		T	T	\Box			J		
	40	Г			\Box		\Box	77	1		90	П	\top							140		T		T			\neg	\neg	
	41			-			\Box	\top	7		91	\Box		1						141		Τ	Ι	I	J	\Box			
	42]		92			$\prod_{i=1}^{n}$			Ι			142			I	I			\Box	\Box	
	43]		93			\mathbf{I}_{-}			$oxed{T}$			143			$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$					
	44]		94		J	\mathbf{I}^{-}			$oxed{T}$			144		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}$	Ι	$oxed{\int}$		J			_
	45]		95		J				I^{-}			145		I	I						
	46						П	\top	1		96		\top	1			\top			146			Τ	T	\Box			╗	
	47							\top]		97			T			Τ			147			I	$\Box \Gamma$					_
	48]::::		98			1			Ι	$oxed{\mathbb{T}}$		148		T	I	T			J	一	
	49];;;;		99			$oldsymbol{\mathbb{T}}$			I	\mathbf{I}^{-}		149			I	floor			J		
	50]		100		I	$oxed{\Box}$						150				\Box				\Box	